

LittoFerm™ Zen

Support nutritif pour moûts fortement clarifiés

Caractéristiques: LittoFerm™ Zen est une formulation innovante à base de levures inactivées, de cellulose micronisée, de phosphate diammonique et de thiamine.

LittoFerm™ Zen corrige le déficit en surface interne et compense les carences en azote assimilable, en oligo-éléments et en vitamines des moûts blancs/rosés fortement clarifiés :

- La cellulose accroît l'interface solide/liquide favorable à la dispersion des levures et stimule leur métabolisme catalytique.
- Les éléments nutritifs favorisent la multiplication des levures, améliorent leur viabilité et activent la fermentation alcoolique.
- La fraction levurienne insoluble élimine par adsorption les substances inhibitrices (résidus phytosanitaires, acides gras C8-C12).

La composition de LittoFerm™ Zen facilite sa dilution dans le moût.

Mode d'emploi :

Doses moyennes d'emploi : 40 à 60 g/hl

Il est recommandé d'incorporer LittoFerm™ Zen dans le moût au moment du levurage avant le départ en fermentation.

Dose limite d'utilisation : 60 g/hl

En cas de carence sévère en azote assimilable, un apport complémentaire d'azote ammoniacal (Thiamol, Vithiaminol S) pourra être fait à mi-fermentation.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité. L'application doit être adaptée à chaque cas particulier. Les valeurs mentionnées le sont à titre indicatif et n'ont en aucun cas valeur de spécification - Edition : 10/05/201

Délayer LittoFerm™ Zen dans un peu de moût ou d'eau avant de l'incorporer dans la cuve. Bien homogénéiser (une séparation en deux phases est possible si délai d'attente avant emploi).

Conditionnement: Sachet de 1 kg,

Sac de 10 kg.

Conservation: Stocker à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Les emballages entamés doivent être refermés hermétiquement et utilisés rapidement.

